

Tilsynsrapport for miljøtilsyn på:

Adresse:	Foersumvej 9, 6880 Tarm
CVR:	66733955
Type:	H §16b, med BAT
Tilsyn:	Basis tilsyn – d. 28-05-2026
Baggrund:	Tilsynet er udført i henhold til gældende bekendtgørelse om miljøtilsyn.

Der blev ved tilsynet konstateret følgende:

- **Nedgravet olietank fra 1985 må ikke benyttes længere.** Tanken skal afblændes helt og afmeldes i BBR. <https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/olietank>
- Vær opmærksom på korrekt sortering af plast, bigbags, dunke osv.
- **Dyreholdet er påbegyndt afvikling – søerne er sendt til slagt.**

Offentliggørelse

Ringkøbing-Skjern Kommune har jf. bekendtgørelse om miljøtilsyn kapitel 3, pligt til at offentliggøre tilsynsrapporter på <https://dma.mst.dk/>. Derfor sendes denne tilsynsrapport i 2 ugers høring hos dig inden den endelige offentliggørelse.

Har du spørgsmål eller kommentar, er du velkommen til at kontakte undertegnede.

Brugerbetaling

Brugerbetalingen betyder, at du skal betale for forberedelse, tilsyn og efterfølgende afrapportering samt eventuel opfølgning. Prisen pr. time for miljøtilsyn reguleres årligt og er i 2026 på 698 kr./time. Brugerbetaling opkræves kvartalsvis og faktureres til ejer af ejendom.

Tilsynskommentarer

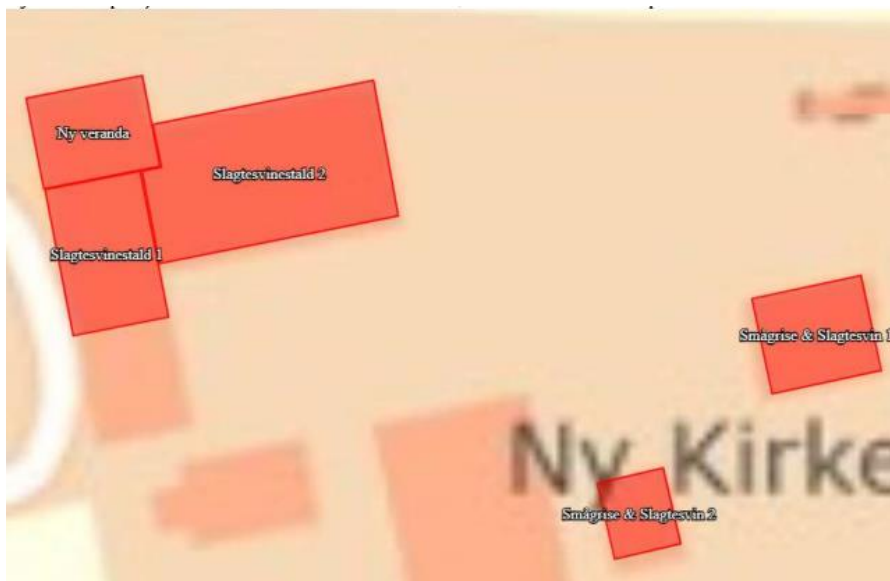
Godkendelse/tilladelse

Godkendelsestype	Husdyrtilladelse §16b, 1 (med BAT)
Godkendelsesdato	03-06-2024
Udnyttelse af godkendelse/anmeldelse	<p>§16b miljøtilladelse fra 2024:</p> <p>Slagtesvinestald 1: fast gulv + delvist spaltegulv, 50-75% fast gulv</p> <p>Slagtesvinestald 2: Delvist spaltegulv, 50 - 75% fast guv</p> <p>Smågrise & slagtesvin 1: dybstrøelse</p> <p>smågrise & slagtesvin 2: dybstrøelse</p> <p>Ny veranda: delvist spaltegulv, 50-75% fast gulv</p> <p>12 tons fodersilo</p> <p>2 opsamlingsbrønde</p> <p>ca. 65 søer m. smågrise på friland i ikke fast-placerede hytter - ca. 44 stk</p> <p>Vurdering: Tilladelse udnyttet i eksisterende bygninger.</p>
Staldtype	<p>Søer: Friland</p> <p>Smågrise: Dybstrøelsesarealer under halvtage.</p> <p>Slagtesvin: Delvis spaltegulv, 50-75 % fast.</p>
Miljøteknologi - gyllekøl	Intet krav.
Miljøteknologi - forsuring (stald)	Intet krav.
Miljøteknologi - luftrensning	Intet krav.
Miljøteknologi - teltoverdækning	Intet krav.
Dybstrøelse fra staldanlæg	<p>Dybstrøelse fra smågrise og søer køres i markstak.</p> <p>Ejer oplyser at han har lejet en mark af en nabo, hvor han har lagt dybstrøelsen i markstak overdækket af plastik.</p>
Beplantning	Den eksisterende slørende beplantning omkring anlægget skal bevares og beplantningen skal vedligeholdes.
Miljøledelse IE-husdyrbrug	Intet krav om miljøledelse.
Miljø - Hyppig gylleudslusning	<p>I alle typer staldafsnit til slagtesvin på husdyrbrug skal gylle udsluses fra staldafsnittet, når der er en gyllehøjde på 10 cm, dog oftest hver 7. dag. Udslusning kan ske enten ved manuel eller automatisk udslusning. Udslusningen skal sikre, at gyllen tømmes ud af staldafsnittet til et udendørs opsamlings- eller opbevaringsanlæg.</p> <p>Den ansvarlige for driften skal føre logbog over udslusning foretaget i medfør af §§ 34 og 35. Den ansvarlige for driften skal opbevare logbogen i 5 år og kunne forevise den på forlangende i forbindelse med kontrol.</p> <p>Vurdering:</p>

	Gyllen i slagtesvineafsnittene skal udsluses, når der er en gyllehøjde på 10 cm. Der skal føres logbog over udslusningen.
Miljøteknologi - andet	<p>Indretning og drift af udendørs sohold (Landbrugets Byggeblad 95.03-02):</p> <p>Arealer til udendørs sohold skal være dækket af en effektiv græsbevoksning.</p> <p>Undtaget herfra er mindre arealer omkring sølehuller.</p> <p>For at sikre et ensartet græsdække og en jævn fordeling af husdyrgødningen skal foderpladser/foderautomater samt hytter flyttes mindst én gang hver anden måned. Der skal foreligge en skitse (årsplan) for flytningen af foder-pladser og hytter, som kan forevises i forbindelse med landbrugstilsyn. I farefolde skal både hytter og foderpladser/foderautomater flyttes efter hver fravæning.</p> <p>Grisehytter til syge dyr, må opstilles på mark 4-0 (øst for ejendommen). Hytterne skal stå i tilknytning til husdyrbrugets bygninger, og udenfor åbeskyttelseslinjen (Bilag 8).</p> <p>Fare- og drægtighedshytter, samt sølehuller og drikke- og foderpladsen skal placeres mindste 50 meter fra nabobeboelse.</p> <p>Vurdering: Soholdet er ved tilsynet sendt til slagt. Ejer oplyste at han er ved at afvikle dyreholdet.</p>

Bygninger godkendt til dyrehold		
Bygningsnr.	Navn	Bygningsareal (m ²)
1	Slagtesvinestald 1	153
2	Slagtesvinestald 2	347
3	Smågrise og slagtesvin 1	115
4	Smågrise og slagtesvin 2	56
5	Ny veranda	116

Gældende tilladelse til dyrehold (rød markering)



Produktionsarealer registreret ved tilsynet

Bygn nr	Afsnit	I drift	Areal (m ²)	Dyretype/Flexgrupper	Staldsystem
1	1.1 Slagtesvinest 1	Ja	16	Slagtesvin	Fast gulv
1	1.2 Slagtesvinest. 1	Ja	80	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv
2	2.1 Slagtesvinest. 2	Ja	254	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv
3	3.1 Smågr. og sl. 1	Ja	103	Slagtesvin og smågrise	Dybstrøelse
4	4.1 Smågri. og sl. 2	Ja	54	Slagtesvin og smågrise	Dybstrøelse
5	5.1 Ny veranda	Ja	116	Slagtesvin	Delvist spaltegulv, 50 - 75 % fast gulv

Dyrehold/produktionsareal

Dyrehold	<p>Ifølge CHR-register 027-05-26: 65 søer, 400 smågrise og 300 svin over 30 kg.</p> <p>Ifølge gødningsregnskab: 2024/2025: 65 årssøer, 1444 smågrise (6,4 - 31 kg), 1444 slagtesvin (31-45 kg), 1444 slagtesvin (45-120 kg) 2023/2024: 65 årssøer, 1491 smågrise (6,7 - 31 kg), 1491 slagtesvin (31-45 kg), 1491 slagtesvin (45 - 118,6 kg) 2022/2023: 65 årssøer, 1776 smågrise (6,7 - 39 kg), 1776 slagtesvin (39-110,7 kg)</p>
----------	--

	<p>Vurdering: Husdyrbruget er godkendt efter produktionsareal m2. Ejer oplyste at han er ved at afvikle dyreholdet og derfor er alle søer sendt til slagt. Vær opmærksom på godkendelsen ikke har været helt eller delvist udnyttet i 3 på hinanden følgende år, bortfalder den del af afgørelsen, der ikke har været udnyttet i de seneste 3 år.</p>
--	--

Opbevaringsanlæg	
Møddingsplads (afløb, randbelægning mv.)	Ingen møddingsplads længere, dybstrøelse bliver lagt i markstak.

Pladser					
Type	Byggedato	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdækn. (m ²)	Bemærkning
Fast mødding	02-01-1800	80	160	0	Er ændret til staldanlæg.

Markstakke		Antal
Kompost - overdækning, saft, afstand mv.	1 stk. markstakke med dybstrøelse/kompost er overdækket med plastik.	

Beholderoversigt							
Type	Bygge-dato	Kontrol- Dato/ interval	Areal (m ²)	Vol. (m ³)	Overdæk-ningstype	Bemærkning	
Gyllebeholder	01-01-1995	04-05-2025	10	165	510	Flydelag	Beholderkontrol udført den 04-05-2025. Ingen bemærkninger.
Gyllekanaler	01-01-1995			46	27	Andet	

Aktuel opbevaringskapacitet, flydende gødning (mdr.): 7,55

Aktuel opbevaringskapacitet, fast gødning (mdr.): 17,51

Beholdere	
Opbevaringskapacitet	Ok.
Ajlebeholder	2 opsamlingsbrønde med fast låg - ved smågrise staldene.
Alarm på gyllebeholder	Ingen krav om alarm på gyllebeholder, da afstanden til åben vandløb/sø er større end 100 meter.
Gyllebeholder 1	Gyllebeholder på 510 m3. Beholderkontrol sidst udført i 2025.

	Dykket indløb: ok Flydelag: ok
Modtages der husdyrgødning fra andre	Modtager gylle fra biogas.

BBR - oplysninger									
Fabr. år	Fabr. nr.	Klassifikation	Type nr.	Etab. år	Indhold	Størrelse	Placering	Sløjfet	Sløjf. frist
		Tank		1985	Mineralske olieprodukter		Nedgravet		30-12-2025
	200633	Tank	01-5023	2006	Mineralske olieprodukter	1.500	Over terræn, udendørs		

Olie og kemikalier	
Olie-/dieseltanke	Dieseltank fra 2006 står på fast bund. Nedgravet olietank fra 1985 er tom og benyttes ikke. Tanken skal afblændes og fjernes i BBR: https://www.rksk.dk/borger/affald-klima-energi-og-miljoe/olietank
Olie (opbevaring)	Motorolie mm. står på fast bund i maskinhus.
Kemikalier (opbev.)	Opbevares i aflåst rum uden afløb.
Hvor påfyldes marksprøjte	Påfyldes ved vaskeplads ved tidligere møddingsplads. Afløb til fortank.

Håndtering af vand	
Vandindvinding, Drikkevand og Zoner	Ejendommen har egen boring til drikkevand i gårdspladsen. Zone rundt om boring: Ok.
Vandindvinding, Mark + Zoner	Tilladelse til indvinding af grundvand til vanding: 3 boringer (DGU nr. 102.253, 102.632 og 102.473): 90.000 m ³ /år. Tilladelsen bortfalder i 2038. Zone rundt om boringer: Ok Boringer overdækket: Ok
Vaskeplads - læsseplads	Maskiner vaskes ifølge ejer i marken.
Overfladevand (tage og store flader)	Spildevand fra Smågrise & Slagtesvin 1 og Smågrise & Slagtesvin 2 ledes til nye opsamlingstanke. Vaskevand fra slagtesvinestalde ledes til gyllebeholder. Vaskevand fra smågrisestalde ledes til nye opsamlingstanke Tagvand fra bygninger ledes til nedsivning i terræn.

Affald

Erhvervsaffald (sort./opbev., farligt)	Afhentes af Johs. Sørensen A/S. Vær opmærksom på sortering af plast, bigbags mm. Se mere om plastsortering på https://mst.dk/media/xxjategj/mst-guide-til-plastsortering-i-landbruget.pdf
Døde dyr opbevaring/bortskaffelse	Opbevares ved vejen, overdækkes med kappe. Daka afhenter.

Generelle bemærkninger

Fluebekæmpelse	Der anvendes rovfluer.
Rotter	Se mere om rotte-forebyggelse på https://rotteangreb.dk/
Jordforurening	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.

Miljørisikovurdering

Dato for vurdering	28-05-2026
A. Miljøledelse	3
B. Regelefterlevelse	1
C. Oplagret gødning	3
D. Størrelse	1
E. Sårbarhed	1
Vægtet sandsynlighed	1,80
Vægtet konsekvens	1,66
Vægtet score	1,73

Information om miljørisikovurderingens parametre kan findes [her](#).

Venlig hilsen

Emma Mikkelsen

Miljøsagsbehandler

Land, By og Kultur – Land og Vand
Ringkøbing-Skjern Kommune

I forbindelse med behandlingen af en sag kan det være nødvendigt, at Kommunen indsamler, behandler og videregiver personoplysninger, der er nødvendige for sagens behandling. Ifølge persondataloven har du og andre, der er nævnt i sagen, blandt andet ret til at bede om indsigt i disse oplysninger, ret til at gøre indsigelser mod, at oplysningerne behandles, ret til at berigtige oplysningerne samt ret til at klage over behandlingen til Datatilsynet.

Forvaltningsloven og offentlighedsloven giver normalt også mulighed for at få indsigt i sagen, og du har altid ret til at udtale dig.